ANTES DE USAR EL PRODUCTO LEA LA ETIQUETA EN SU TOTALIDAD MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Evitar el contacto con los ojos va que causa irritación moderada.

Evitar el contacto prolongado o repetido con la piel ya que puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

Evitar la inhalación del producto.

No comer, beber, ni fumar durante la aplicación.

Durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas utilizar ropa protectora y equipos de protección indicados en la etiqueta (ver pictograma).

Después de la aplicación lavarse con abundante agua fría y jabón.

Conserve HERBAGLIF en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, alejado del calor, seco y bajo llave.

No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado.

No almacenar junto a alimentos, forrajes, fertilizantes, herbicidas, reguladores de crecimiento o semillas.

No almacenar este producto en casas de habitación.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Acido Fosfónico

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRELE LA ETIQUETA.

En caso de ingestión: En caso de ingestión, si la persona está consciente hacer ingerir gran cantidad de leche, clara de huevo, solución de gelatina y si no hay nada de esto disponible, 1 ó 2 vasos de aqua el vómito no se recomienda, aunque puede ocurrir espontáneamente. Nunca hacer ingerir algo a una persona inconsciente. Llamar inmediatamente al médico.

En caso de inhalación: Remover a la persona afectada al aire libre y si es necesario aplicar respiración artificial. Avisar al personal

En caso de contacto ocular: Lavar los ojos con abundante aqua fría, por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados permanezcan abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.

En caso de contacto cutáneo: Lavar la zona contaminada con abundante aqua fría y jabón.

Síntomas de intoxicación: Dolor oral y de garganta; erosión/ulceración de mucosa; vómito; diarrea; estado mental anormal; oliquria/anuria; acidosis metabólica; hipertermia; edema pulmonar; shock.

Nota al médico: No tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático

EMERGENCIAS: Llamar a CAPEAGRO S.A.C. Telf.: (511) 445-5346. CICOTOX: 328-7398. CETOX: 213-2318. ESSALUD en línea: 411-8000 opción 4.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido de HERBAGLIF enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo (triturándolo y perforándolo) deposítelo en un lugar destinado por las autoridades para este fín. Los envases una vez usados se deben almacenar en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio mucho menos en los ríos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Tóxico para abeias u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración

Peligroso para organismos acuáticos.

No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó envases vacíos.

No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Respetar la banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.

Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Aditivos de formulación . . (c.s.p.) 1 Litro

Reg. PQUA Nº 444- SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: Import. y Distrib.

SHANGHAI KELINON AGROCHEMICAL COMPANY LIMITED





Fabricado por:

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Fecha de Formulación: Nº de Lote: Contenido Neto: 10 Litros Fecha de Vencimiento:

GENERALIDADES

Modo de preparación: Verter el producto en un recipiente pequeño (cubeta), hacer una premezcla con todo el producto a usar y un poco de aqua hasta que se forme una suspensión uniforme, la misma que se vierte en un tanque donde se hará la mezcla final y el cual esté lleno al 50% de su capacidad; agitarlo y luego completar el agua a utilizar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS			LMR**
	N. Común	N. Científico	L/200L de agua	L/ha	PC* (días)	(ppm)
Naranjo	Coquito Grama china Alfalfilla Verdolaga Apio silvestre Amor seco Nabo silvestre Hierba gallinazo Hierba mora Plumilla Hierba de paloma Capulí Grama dulce Rabo e zorro	Cyperus rotundus Sorghum halepense Meiliothus alba Portulaca oleracea Apium leptophyllum Bidens pilosa Brassica campestris Chenopodium murale Solanum nigrum Leptochloa filiformis Euphorbia hirta Nicandra physaloides Cynodon dactilon Setaria verticillata	2.0	4.0	30	0.5

*P.C.: Periodo de carencia.

**LMR:Límite máximo de residuos

Frecuencia v época de aplicación:

Se pueden realizar tres aplicaciones al año, cuando las malezas estén presentes. El momento ideal para el control de las malezas perennes es próximo o durante la floración, y para anuales en estadío joven hasta la formación de 2 macollos. Realizar la aplicación en parcelas en activo crecimiento.

Periodo de Reingreso: Reingresar al área tratada luego de 24 horas cuando el producto ya ha sido absorbido por la planta y cuando el follaje este seco.

Incompatibilidad: La mezcla con otros herbicidas (como úreas residuales o triazinas) pueden reducir la actividad del glifosato. Se recomienda efectuar un ensayo previo a pequeña escala..

Fitotoxicidad: Debe aplicarse antes de la emergencia de los cultivos para evitar efectos fitotóxicos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas















LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



















